

Установите соответствие между названиями оксидов и перечнем веществ, с которыми они могут взаимодействовать: к каждой позиции, обозначенной буквой, подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой.

НАЗВАНИЕ ОКСИДА

- А) оксид углерода(IV);
 Б) оксид меди(II);
 В) оксид кальция;
 Г) оксид углерода(II).

ВЕЩЕСТВА

1. C, HNO₃, H₂;
2. Cu, Fe₂O₃, H₂O;
3. Mg, Ca(OH)₂, H₂O;
4. NaOH, Cl₂, O₂;
5. FeO, CO₂, H₂O;
6. H₂O, SiO₂, H₂SO₄.

Запишите в ответ цифры, расположив их в порядке, соответствующем буквам:

А	Б	В	Г